PCT

国際調査報告

期限:10月31日

'04. 9. -1
EIKOH PATENT OFFICE

(法第8条、法施行規則第40、 [PCT18条、PCT規則43

[PCT18条、PCT規	LEINUH PATENT OFFICE				
出願人又は代理人 の書類記号 P04884900	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP2004/006875	国際出願日(日.月.年) 14.05.2004	優先日 (日.月.年) 20.05.2003			
出願人(氏名又は名称) 日本特殊陶業株式会社					
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。この写しは国際事務局にも送付される。この国際調査報告は、全部で 2 ページである。					
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほ	「又飲 <i>の与</i> しも茶付されている。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	を 国際調査を行った。 本を行った			

b	. □ この国際出願は	こ、ヌ	5000年出 2.400回除山嶼の翻訳又に基づき国際調査を行った。 クレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第 I 欄参照)。	
2.			調査ができない (第Ⅱ 欄参照) 。	
3.	□ 発明の単一性が	欠如	している (第皿欄参照)。	
4.	発明の名称は	х	出願人が提出したものを承認する。	
			次に示すように国際調査機関が作成した。	
5. <u>I</u>	要約は	x	出願人が提出したものを承認する。	
			第IV欄に示されているように、法施行規則第47条 (PCT規則38.2(b)) の規定国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以の国際調査機関に意見を提出することができる	により 人内にこ

6. 図面に関して

a. 要約費とともに公表される図は、

第 3 図とする。 図 出願人が示したとおりである。

□ 出願人は図を示さなかったので、国際調査機関が選択した。

□ 本図は発明の特徴を一層よく表しているので、国際調査機関が選択した。

b. 型 契約とともに公表される図はない。

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Α. lnt. Cl' H01T13/34 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl7 H01T13/34 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 1940-1996年 日本国実用新案公報 1971-2004年 日本国公開実用新案公報 1994-2004年 日本国登録実用新案公報 1996-2004年 日本国実用新案登録公報 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 関連する 引用文献の 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 カテゴリー* JP 51-27639 A (日本特殊陶業株式会社) 1, 3-6, 8-10 X 11 Y 1976.03.08,全文(ファミリーなし) 2.7 Α JP 11-339925 A (日本特殊陶業株式会社) 11 Y 1999.12.10,段落番号【0044】,【0053】 & EP 961373 A パテントファミリーに関する別紙を参照。 ─ C欄の続きにも文献が列挙されている。 の日の後に公表された文献 * 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 もの 「E」国際出願目前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 以後に公表されたもの の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 文献(理由を付す) よって進歩性がないと考えられるもの 「〇」口頭による阴示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献 国際調査報告の発送日 国際調査を完了した日 31. 8. 2004 17.08.2004 特許庁審査官(権限のある職員) 3 X 国際調査機関の名称及びあて先 8920 日本国特許庁 (ISA/JP) 井上 茂夫 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3370